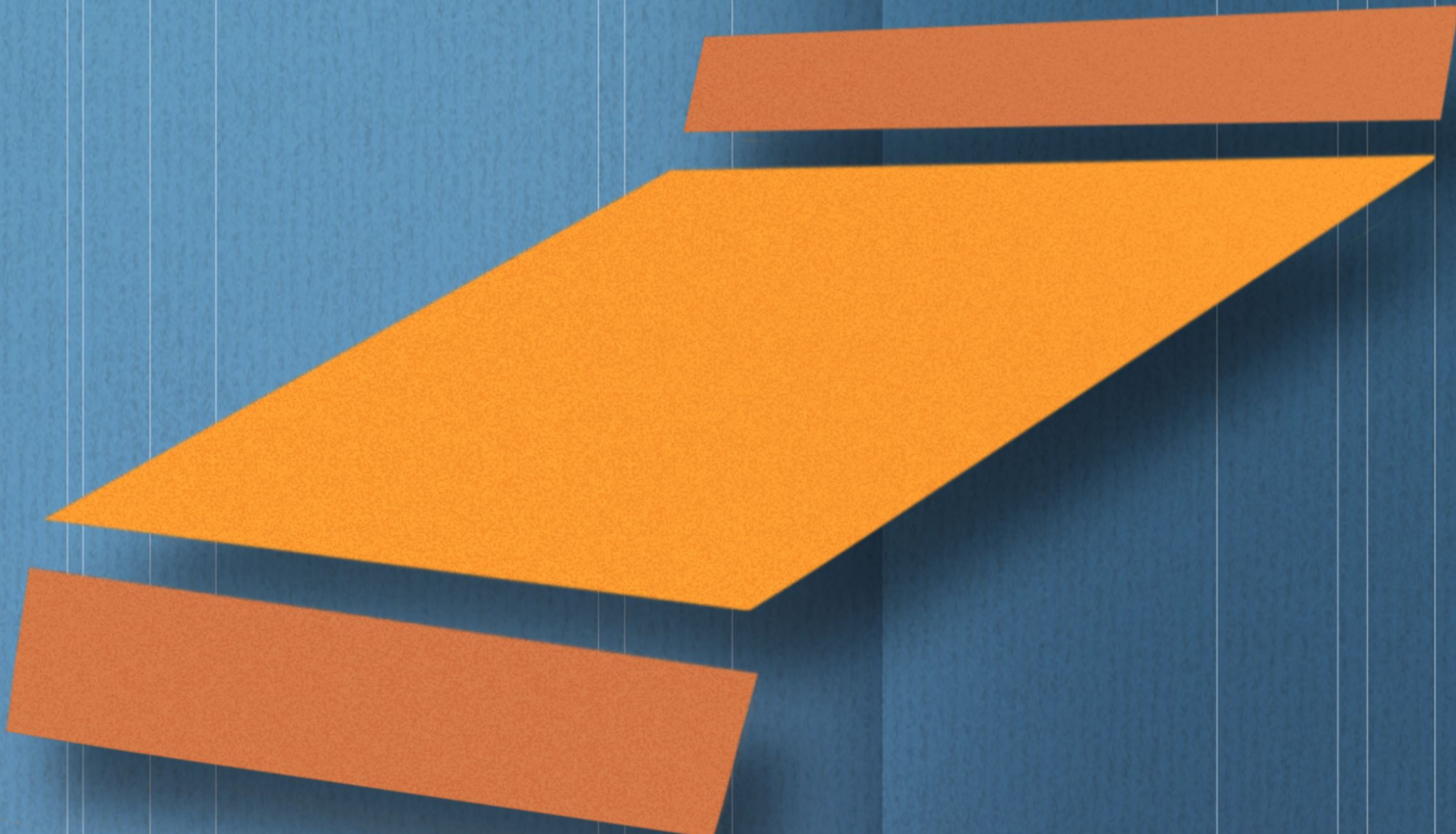




itenditalia
tende da sole



Scheda Tecnica Modello:

ATLANTICA



ATLANTICA

Tende a bracci / piastre separate con cassonetto a scomparsa totale

La barra quadra 60X60, i bracci estensibili in alluminio forgiato, la catena inox a 4 maglie, rendono questo modello adatto a sporgenze fino a 575 cm. Le sue caratteristiche la posizionano nel top di gamma. Motorizzata di serie.

Specifiche Tecniche



Dimensioni

Larghezza Massima 1500 cm
Sporgenza Massima 575 cm



Fissaggio

Parete



Comandi

Motore Cherubini
Telecomando 1 canale



Accessori

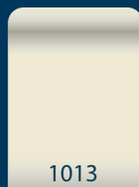
Tettuccio di protezione
Adattatori aggancio soffitto



RAL



9010

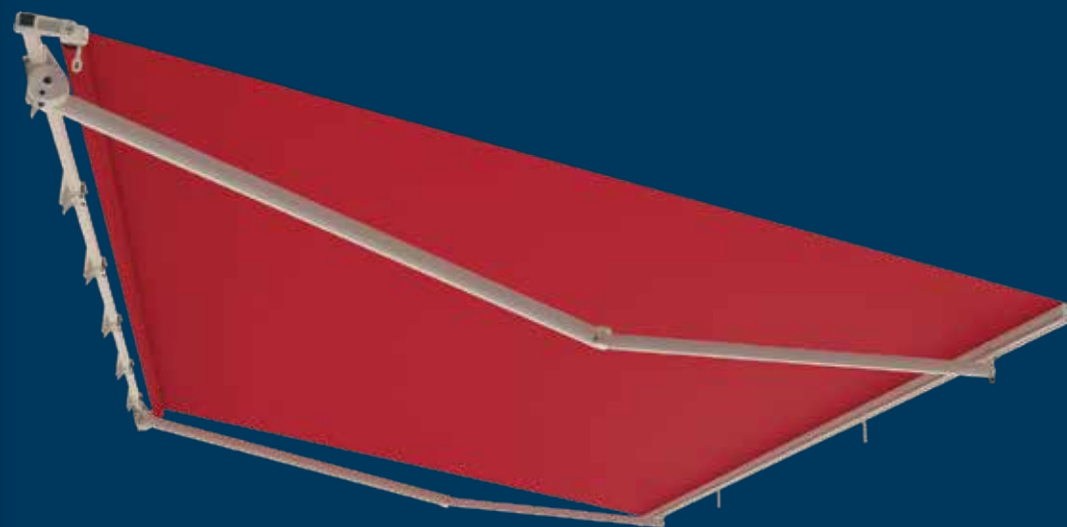


1013



7035

a richiesta



Staffa

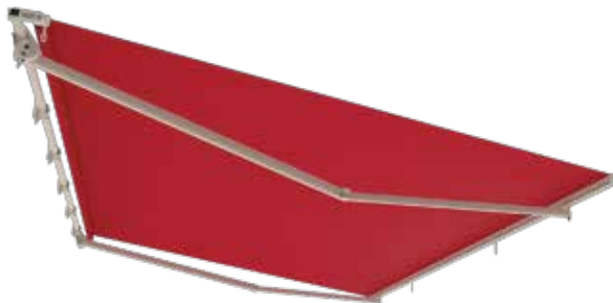


Terminale



ATLANTICA

Tende a bracci su barra quadra 60x60

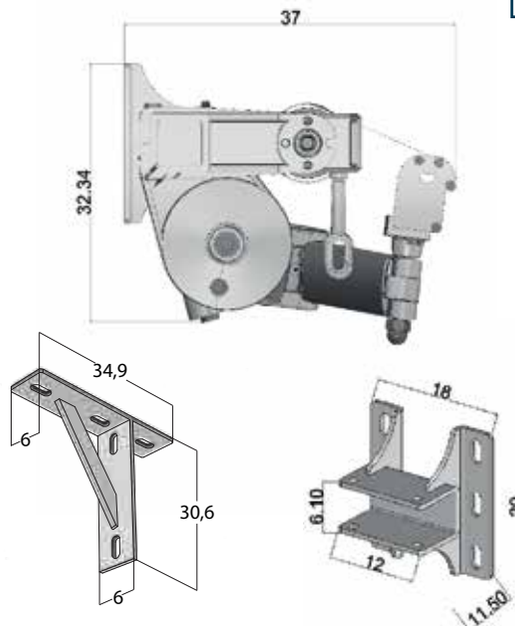


DIMENSIONI

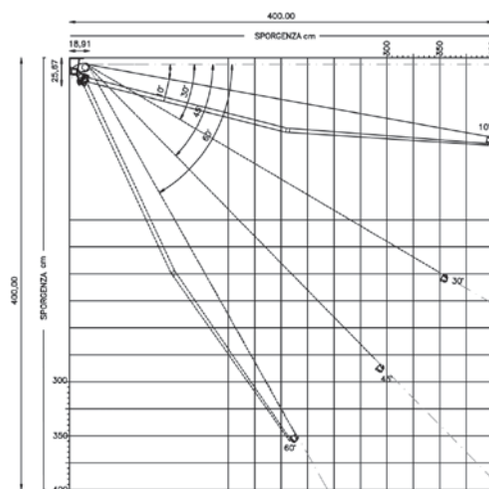


Sporgenza	Largh. minima con 2 bracci
400	500
450	542
500	600
550	680
575	750

INGOMBRI



Inclinazione bracci



ALLESTIMENTI



Componenti di serie

- Attacco braccio in alluminio pressofuso
- Bracci in alluminio con catena INOX
- Terminale in alluminio
- Testate portarullo in alluminio
- Supporto universale in alluminio estruso
- Barra quadra 60x60 mm zincata e verniciata
- Rullo zincato e verniciato Ø85

Assemblaggio standard

- Volant Onda 03
- Rifiniture Volant in tinta
- Montaggio a parete
- Motorizzazione **CHERUBINI** di serie con telecomando Skipp 1

In relazione alle misure verranno installati 1 oppure 2 motori sullo stesso rullo gestiti da una centralina con telecomando

Note

■ La centralina TANDEN supporta solo il sensore WINDTEC SC cod. CHA520010

■ TENDA NON ASSEMBLATA

Considerato il peso eccessivo delle componenti, il modello Atlantica viene fornito diviso in:

- _1 Telo su rullo con terminale inserito fino a cm 700
- _2 Barra quadrata con attacco bracci posizionati
- _3 Bracci
- _4 Kit accessori e bulloneria

DoP - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi dell'ALLEGATO III del Regolamento n. 305/2011 CEE del 9 marzo 2011
(condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/C)

Caratteristiche essenziali	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza ai carichi del vento (Classe NC – 1 – 2 - 3)	UNI EN 13561-2015 (en 13561:2004 + A1:2008) Tende da esterno
Vedi Tabella Classe riportata per misura	Vedi etichetta riportata sul prodotto

Caratteristiche essenziali : **Trasmittanza totale energia – Vaalore Gtot – Classe solar trasmittance**

ORDINE N. **XXX** DATA **XXX**

LARGH **XXX** ALT/SPORG **XXX**

TELO CON TESSUTO TEMPOTEST **XXXX**

GTOT **XXX**

CLASSE SOLAR TRASMITTANCE **XXX**

FAC – SIMILE / I DATI INDICATI CON LA **XXX**

SONO RELATIVI AL TESSUTO UTILIZZATO

Per tende motorizzate si rimanda alla dichiarazione del costruttore allegata alla presente.

La prestazione del prodotto citato ai punti 1 e 2 della presente dichiarazione, è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9 – (come da Tabella / etichetta)

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante Tenditalia srl – Vitulazio (CE) come riportato al punto 4 –


Tenditalia srl
L' Amministratore unico